

胡秀莲 研究员,中国科学院广州能源研究所兼职博士生导师, 中国能源基础与管理标准化技术委员会委员, 能源管理分技术委员会秘书长, 中国能源研究会系统分析专业委员会委员, 亚太地区能源模型论坛高级顾问, 全国科学技术名词审定委员会能源名词审定委员会副主任

1978年2月毕业于中国东南大学热能工程专业。曾担任能源所节能研究室主任, 能源环境与气候变化研究中心主任, 所学术委员会副主任。



主要科研

获奖情况

主要论著

30多年来一直在能源研究所从事研究工作。主要研究领域涉及能源系统分析、能源效率与节能、能源标准、能源规划与管理、能源技术经济评价、能源政策与战略研究、能源环境与气候变化对策综合评价、GHG 减排技术政策评价、低碳发展研究与评价等。从1994年开始担任AIM 模型(亚太地区气候变化综合评估模型)中国模型组的负责人。1978-2010年底, 作为项目负责人主持了70多项国内外能源效率、能源环境、气候变化领域的研究课题。目前主要从事由国家发改委、国家科技部以及国内外相关研究机构支持的中国2050年低碳发展路径、GHG 减排技术和政策评价方法及应用领域的研究和项目协调工作。